附件1

2021年度战略性产业集群产业链支撑资金

政策任务经费安排表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **承担单位** | **金额（万元）** | | **支持内容/项目名称** |
| 1 | 地级以上市工业和信息化  主管部门 | 3828.4（详见附件2） | | 地市企业情况综合数据采集补助、支持先进制造业集群培育 |
| 2 | 广东省工业和信息化厅 | 2888.6 | 185 | 2021年度企业情况综合数据采集业务服务项目 |
| 3 | 198 | 2021年度工业电力大数据应用服务项目 |
| 4 | 70 | 基于电力大数据的广东省制造业大数据预警服务项目合同余款 |
| 5 | 1629.6 | 开发企业大数据云平台（制造业高质量发展综合平台二期）项目 |
| 6 | 306 | 2021年制造强省建设专家咨询委员会日常咨询工作项目 |
| 7 | 500 | 专项资金管理工作经费 |
| 8 | 广东省广轻控股  集团有限公司 | 1900 | | 工艺美术平台型企业发展项目 |
| 9 | 广东省工艺美术协会 | 100 | | 工艺美术行业组织服务能力提升项目 |
| 10 | 阿里云计算有限公司 | 300 | | 广东省大数据开发者大会暨2021阿里云峰会·广东 |
| 合计 |  | 9017 | |  |
| 备注 | 企业大数据云平台（制造业高质量发展综合平台二期）项目为广东省级政务信息化项目，其政府采购方式和金额以广东省政务服务数据管理局对项目的立项审批结果为准。 | | | |

附件2

2021年度各地级以上市战略性产业集群产业链支撑资金政策任务经费分配表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地区（单位）** | **企业情况综合**  **（万元）** | **支持先进制造业**  **集群培育（万元）** |
| 合计 | | 1648 | 2180.4 |
| 1 | 广州市工业和信息化主管部门 | 150 | 1316.4 |
| 2 | 深圳市工业和信息化主管部门 | 160 |  |
| 3 | 珠海市工业和信息化主管部门 | 70 |  |
| 4 | 汕头市工业和信息化主管部门 | 90 |  |
| 5 | 佛山市工业和信息化主管部门 | 125 |  |
| 6 | 韶关市工业和信息化主管部门 | 50 |  |
| 7 | 河源市工业和信息化主管部门 | 48 |  |
| 8 | 梅州市工业和信息化主管部门 | 55 |  |
| 9 | 惠州市工业和信息化主管部门 | 110 |  |
| 10 | 汕尾市工业和信息化主管部门 | 33 |  |
| 11 | 东莞市工业和信息化主管部门 | 116 | 864 |
| 12 | 中山市工业和信息化主管部门 | 95 |  |
| 13 | 江门市工业和信息化主管部门 | 90 |  |
| 14 | 阳江市工业和信息化主管部门 | 35 |  |
| 15 | 湛江市工业和信息化主管部门 | 85 |  |
| 16 | 茂名市工业和信息化主管部门 | 58 |  |
| 17 | 肇庆市工业和信息化主管部门 | 60 |  |
| 18 | 清远市工业和信息化主管部门 | 65 |  |
| 19 | 潮州市工业和信息化主管部门 | 45 |  |
| 20 | 揭阳市工业和信息化主管部门 | 71 |  |
| 21 | 云浮市工业和信息化主管部门 | 37 |  |

附件3

2021年度各地级以上市战略性产业集群产业链支撑资金任务清单

2021年度地级以上市企业情况综合工作经费任务清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序**  **号** | **地市** | **资金投**  **入方向** | **工作任务名称** | **任务要求/目标** | **任务性质** | **实施方式** | **实施标准** | **工作量**  **（家次）** | **完成时限** |
| 1 | 广州 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 9960 | 2020年11月至2021年10月 |
| 2 | 深圳 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 11560 | 2020年11月至2021年10月 |
| 3 | 珠海 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 3600 | 2020年11月至2021年10月 |
| 4 | 汕头 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 3960 | 2020年11月至2021年10月 |
| 5 | 佛山 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 8360 | 2020年11月至2021年10月 |
| 6 | 韶关 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 1080 | 2020年11月至2021年10月 |
| 7 | 河源 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 1400 | 2020年11月至2021年10月 |
| 8 | 梅州 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 1360 | 2020年11月至2021年10月 |
| 9 | 惠州 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 6560 | 2020年11月至2021年10月 |
| 10 | 汕尾 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 920 | 2020年11月至2021年10月 |
| 11 | 东莞 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 9960 | 2020年11月至2021年10月 |
| 12 | 中山 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 5840 | 2020年11月至2021年10月 |
| 13 | 江门 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 4720 | 2020年11月至2021年10月 |
| 14 | 阳江 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 920 | 2020年11月至2021年10月 |
| 15 | 湛江 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 2900 | 2020年11月至2021年10月 |
| 16 | 茂名 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 2320 | 2020年11月至2021年10月 |
| 17 | 肇庆 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 2480 | 2020年11月至2021年10月 |
| 18 | 清远 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 2040 | 2020年11月至2021年10月 |
| 19 | 潮州 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 1720 | 2020年11月至2021年10月 |
| 20 | 揭阳 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 3320 | 2020年11月至2021年10月 |
| 21 | 云浮 | 企业情况综合 | 企业情况综合数据采集 | 按时按质完成当年度省下达的企业数据采集任务量 | 约束性任务 | 工作经费 | 详见当年工作通知 | 920 | 2020年11月至2021年10月 |

2021年度地级以上市支持先进制造业集群

培育项目经费任务清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **资金投入方向** | **工作任务名称** | **任务要求/目标** | **任务**  **性质** | **实施**  **方式** | **实施**  **标准** | **工作量（家次）** | **完成时限** |
| 1 | 广州 | 先进制造业集群培育 | 培育先进制造业集群工作 | 按时按质完成国家招投标合同里规定的当年任务量 | 约束性  任务 | 配套  资金 | 根据2020年提交至工信部合同规定 | 国家招投标合同里规定的当年任务量 | 2021年1月至2021年12月 |
| 2 | 东莞 | 先进制造业集群培育 | 培育先进制造业集群工作 | 按时按质完成国家招投标合同里规定的当年任务量 | 约束性任务 | 配套  资金 | 根据2020年提交至工信部合同规定 | 国家招投标合同里规定的当年任务量 | 2021年1月至2021年12月 |

附件4

2021年度战略性产业集群产业链支撑资金

政策任务绩效目标（省本级部分）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | **2021年省本级企业情况综合工作经费** | | | |
| 资金需求 （万元） | **2082.6**  〔其中企业大数据云平台（制造业高质量发展综合平台二期）项目为广东省级政务信息化项目，其政府采购方式和金额以广东省政务服务数据管理局对项目的立项审批结果为准〕 | | | |
| 总体绩效目标 （概述） | 1. 完成2021年度85000家次企业情况综合数据审核验收；按月编制广东省工业经济运行分析报告，保障好全省制造业运行监测预警工作。  2. 结合广东省工业用电情况，利用大数据的手段，每月提供广东省工业企业月度用电汇总数据及企业名单等，形成分析报告，为政府决策提供参考。  3. 在“广东省制造业高质量发展综合平台一期项目”基础上，拓展数据资源接入范围，优化数据处理和分析能力，增加新的场景应用，完成企业大数据云平台（制造业高质量发展综合平台二期）平台建设任务，为推动全省制造业高质量发展提供信息化工具支撑。 | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 三级指标目标值 |
| 产出 | 数量指标 | 企业数据采集现场业务培训人数 | 350人次 |
| 产出 | 数量指标 | 企业数据通过省审核的企业家数 | 8.5万家次 |
| 产出 | 质量指标 | 企业大数据云平台（制造业高质量发展综合平台二期）项目通过信息安全等级保护测评 | 是 |
| 产出 | 时效指标 | 企业情况综合数据采集周期 | 12个月（2020年11月至2021年10月） |
| 产出 | 时效指标 | 工业电力大数据应用服务项目周期 | 22个月（2021年7月至2023年4月） |
| 产出 | 时效指标 | 企业大数据云平台（制造业高质量发展综合平台二期）项目周期 | 18个月（2021年7月至2022年12月） |
| 效益 | 社会效益指标 | 强化经济形势等分析，为省委省政府决策提供参考 | 是 |
| 效益 | 服务满意度 | 企业大数据云平台（制造业高质量发展综合平台二期）项目，各地区工信部门或工业园区管理机构满意率 | ≧90% |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | **2021年支持制造强省建设专家咨询委日常工作运营项目** | | | |
| 资金需求 （万元） | **306** | | | |
| 总体绩效目标 （概述） | 支持2021年专家咨询委日常工作运营经费，主要用于召开2次以上专家咨询会议或论坛，组织院士专家组赴各地市调研、诊断，编发工作简报专报，开展专题咨询等；支撑全省战略性产业集群协同推进机制运作，跟踪服务广东省20个战略性产业集群、产业链“链主”企业和产业生态主导型企业以及大型骨干企业培育发展工作；支持专家咨询委开展2-3个重大课题研究项目；建设完善官方宣传和信息共享交流平台。 | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 三级指标目标值 |
| 产出 | 数量指标 | 召开制造强省专家咨询委会议 | 至少2次 |
| 产出 | 数量指标 | 举办年度广东省制造业高质量发展论坛等重大活动 | 至少1次 |
| 产出 | 数量指标 | 呈报《广东省制造强省专报》及《广东省制造强省建设资讯》 | 至少15篇 |
| 产出 | 数量指标 | 形成《广东省战略性产业集群培育发展情况调研报告》《广东省培育发展产业链“链主”企业和产业生态主导型企业研究报告》《2013-2020年广东省大型骨干企业培育发展情况评估报告》等3份高质量的课题研究成果 | 至少3个 |
| 产出 | 数量指标 | 形成课题研究报告或出版参考刊物 | 至少2个 |
| 效益 | 效益指标 | 建立完善制造强省建设领域专家咨询决策工作机制 | 支持制造强省建设专家咨询委员会日常运营工作，全面支撑全省战略性产业集群协同推进机制，提高咨询委的决策咨询服务水平及行业影响力。 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | **工艺美术资金** | | |
| 资金需求 （万元） | **2000** | | |
| 总体绩效目标  （概述） | 一是打造出一个具有影响力的工艺美术行业平台型企业；二是打造至少一个工艺美术行业品牌展览会；三是探索出工艺美术与其他产业融合发展的新模式；四是提高工艺美术行业协会影响力。 | | |
| 二级指标 | 三级指标 | 当年度指标值 | 项目周期指标值 |
| 数量指标 | 工艺美术展览展示活动（次） | ≥10 | ≥30 |
| 工艺美术展览展示活动面积（平方米） | ≥10000 | ≥50000 |
| 质量指标 | 工艺美术展览会完成率（%） | 100 | 100 |
| 社会效益指标 | 服务工艺美术从业者或匠人（人） | ≥100 | ≥200 |
| 工艺美术珍品馆培育青年工美艺术家（人） | ≥10 | ≥30 |
| 经济效益指标 | 工美园区及其他项目拉动产值（亿元） | 10 | 30 |
| 工美园区及工美其他相关收入（万元） | 5000 | 15000 |
| 服务对象满意度指标 | 工艺美术珍品展馆体验满意度（%） | ≥90 | ≥90 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | **广东省大数据开发者大会暨2021阿里云峰会·广东** | | |
| 资金需求  （万元） | | **300** | | |
| 总体绩效目标  （概述） | | 举办广东省大数据开发者大会暨2021阿里云峰会·广东，内容包含主会场活动、8个平行论坛和2021广东工业智造创新大赛，参会人数超3000人。 | | |
| 绩  效  指  标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 产出 | 数量指标 | 广东省大数据开发者大会暨阿里云峰会广东大会参会人数 （人次） | 3000 |
| 举办平行论坛数量 | 8 |
| 质量指标 | 广东省大数据开发者大会暨阿里云峰会广东大会会议完成率（%） | 100% |
| 效益 | 可持续影响指标 | 广东省大数据开发者大会暨2021阿里云峰会广东大会媒体报道家数 | 5 |
| 服务对象满意度  指标 | 广东省大数据开发者大会暨2021阿里云峰会广东大会与会者满意度 | 90%以上 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | **专项资金管理工作经费** | | |
| 资金需求 | | **500万元** | | |
| 支出内容 | | 主要用于省工业和信息化厅主管专项资金的项目评审、绩效评价、监督检查等事前、事中、事后相关工作内容。 | | |
| 政策依据 | | 《广东省省级财政专项资金管理办法（试行）》（粤府〔2018〕120号）、《关于印发省工业和信息化厅经管专项资金管理办法的通知》（粤财工〔2019〕115号）、《广东省内部审计工作规定》（省政府令第259号） | | |
| 总体绩效目标  (概述) | | 1.完成专项审计任务或监督检查5项； 2.开展广东省产业发展基金2020年度运营情况绩效评价工作。 3.开展省级财政专项资金绩效评价； 4.开展专项资金事前、事中、事后等相关工作。 | | |
| 绩  效  指  标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 产 出 指 标 | 数量指标 | 完成专项审计任务或监督检查（次） | 5次 |
| 数量指标 | 省级财政专项资金绩效评价（含绩效复核）地市数量 | 10个 |
| 质量指标 | 累计验收项目合格率（%） | ≥90% |
| 时效指标 | 专项审计或重点监督检查开展及时性 | 是 |
| 时效指标 | 财政专项资金绩效评价及时性 | 是 |
| 效 益 指 标 | 经济效益 指标 | 提高财政资金使用效益 | 是 |
| 服务对象 满意度指标 | 工作满意度 | ≥90% |

附件5

2021年度战略性产业集群产业链支撑资金

政策任务绩效目标（地级以上市部分）

2021年度企业情况综合工作经费地市绩效目标

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 承担单位 | 总体绩效目标 | 一级指标 | 产出 | | | 效益 |
| 二级指标 | 数量指标 | | 时效指标 | 社会效益指标 |
| 三级指标 | 企业数据采集量（家次） | 研究报告数（份） | 2020年11月-2021年10月期间完成企业数据采集工作 | 强化经济形势等分析，为制造业高质量发展综合评价提供支撑，为政府决策提供参考 |
| 广州 | 完成省下达的企业情况综合数据、企业基础数据采集任务数，形成分析研究成果，为工业经济运行监测分析、制造业高质量发展综合评价等工作提供支撑，为政府决策提供参考。 | 指标值 | 9960 | 3 | 是 | 是 |
| 深圳 | 指标值 | 11560 | 3 | 是 | 是 |
| 珠海 | 指标值 | 3600 | 3 | 是 | 是 |
| 汕头 | 指标值 | 3960 | 3 | 是 | 是 |
| 佛山 | 指标值 | 8360 | 3 | 是 | 是 |
| 韶关 | 指标值 | 1080 | 3 | 是 | 是 |
| 河源 | 指标值 | 1400 | 3 | 是 | 是 |
| 梅州 | 完成省下达的企业情况综合数据、企业基础数据采集任务数，形成分析研究成果，为工业经济运行监测分析、制造业高质量发展综合评价等工作提供支撑，为政府决策提供参考。 | 指标值 | 1360 | 3 | 是 | 是 |
| 惠州 | 指标值 | 6560 | 3 | 是 | 是 |
| 汕尾 | 指标值 | 920 | 3 | 是 | 是 |
| 东莞 | 指标值 | 9960 | 3 | 是 | 是 |
| 中山 | 指标值 | 5840 | 3 | 是 | 是 |
| 江门 | 指标值 | 4720 | 3 | 是 | 是 |
| 阳江 | 指标值 | 920 | 3 | 是 | 是 |
| 湛江 | 指标值 | 2900 | 3 | 是 | 是 |
| 茂名 | 指标值 | 2320 | 3 | 是 | 是 |
| 肇庆 | 指标值 | 2480 | 3 | 是 | 是 |
| 清远 | 指标值 | 2040 | 3 | 是 | 是 |
| 潮州 | 指标值 | 1720 | 3 | 是 | 是 |
| 揭阳 | 指标值 | 3320 | 3 | 是 | 是 |
| 云浮 | 指标值 | 920 | 3 | 是 | 是 |

2021年度先进制造业集群培育项目经费地市绩效目标

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **广州市绩效目标表** | | | | |
| 总体目标 | 中央财政资金及时到位，支持先进制造业集群促进机构围绕集群发展进行日常运营管理，公共服务活动，共性技术攻关和公共服务平台建设，推动集群进一步发展壮大。 | | | |
| 绩效目标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 产出 | 数量指标 | 公共服务平台项目数 | 2 |
| 质量指标 | 财政资金到位率 | 100% |
| 财政资金使用合规性 | 合规 |
| 过程管理指标 | 项目建设及资金使用进度达标率 | 100% |
| 效益 | 经济效益指标 | 项目经济效益情况 | 良好 |
| 社会效益指标 | 对行业发展促进作用 | 提高 |
| 对产业服务体系促进作用 | 明显 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度 | ≥90% |
| **东莞市绩效目标表** | | | | |
| 总体目标 | 中央财政资金及时到位，支持先进制造业集群促进机构围绕集群发展进行日常运营管理，公共服务活动，共性技术攻关和公共服务平台建设，推动集群进一步发展壮大。 | | | |
| 绩效目标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 产出 | 数量指标 | 公共服务平台项目数 | 1 |
| 质量指标 | 财政资金到位率 | 100% |
| 财政资金使用合规性 | 合规 |
| 过程管理指标 | 项目建设及资金使用进度达标率 | 100% |
| 效益 | 经济效益指标 | 项目经济效益情况 | 良好 |
| 社会效益指标 | 对行业发展促进作用 | 提高 |
| 对产业服务体系促进作用 | 明显 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度 | ≥90% |